Index of Claims

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

WEINER ET / Art Unit

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected Interference

Appeal Α 0 Objected.

		L	L				J		L	<u> </u>	
											,
Cla	aim	Date									1
	<u></u>	ľ				l					
Final	ginal		Ì		1		1				l
ίĒ	<u>`</u> E`						ŀ				l
		b					١.	l			ĺ
			<u> </u>	<u> </u>	 		1	1	 	†	1
	2	_				_	 			<u> </u>	1
				-	-	1	\vdash	-			1
	3 4 5 6 .7 8	_	-	\vdash		-	⇈	┢	 		
	5		-	 	 	 	-	┢	\vdash		İ
	6	\vdash	_	-		-	\vdash	一	\vdash	 	l
	7	-	-		╁	-	\vdash	┢┈	-	-	l
	(8)			├─			-	┢	-	-	l
	9	-			-	-	 	 	-		1
	10		-		-	-	-	-		 	
 	11	-	-		-		├	\vdash	\vdash		
	12						-	-	├	-	
	11 12 13 14 15			├-	 -	 	\vdash	\vdash	├	\vdash	
	14		-							-	ł
 	15		-		-				 	\vdash	
	16			├		 			-	\vdash	
	(i)	-		-			<u> </u>	-	├	-	
<u> </u>	(1)	-					<u> </u>		 		
	40							-	├-		ľ
	19 20							 	 		
	21										
	21										
	22 23			-			-	-			
	23	-						-		\vdash	
<u> </u>	24 25	-			<u> </u>						,
	25	 	-			 —	_			$\vdash\vdash$	
	26			<u> </u>			<u></u>			\vdash	
	27 28			-							
	28			-			<u> </u>	-			
	29	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>		_			
ļ	30				-		<u> </u>	<u> </u>			
	31	<u> </u>			-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	32		 —								
	33 34		 —		ļ				-		
			-								
	35			<u> </u>				<u> </u>			
	36		-	ļ			<u> </u>		-		
	37	_	 -	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		_		
	38			 -		_					
ļ	39			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u></u>		
	40	_									
	41					_	<u> </u>		_	\square	
ļ	42		<u> </u>								
	43										
<u> </u>	44										
	45			_							
	46										
	47										
	48										
	49										
	50										

Claim Date Image: Claim Date	
1	
1	
1	
2 52 102 3 103 103 4 55 105 6 55 106 7 57 107 8 58 108 9 59 109 10 60 110 11 61 111 12 62 112 13 63 113 14 64 114 15 66 116 17 66 117 18 68 118 19 69 119 20 70 120 21 72 122 23 73 123 24 74 124	
3 4 4 54 5 104 5 105 6 106 7 107 8 58 9 10 10 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 68 19 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74	
4 54 104 5 105 105 6 106 106 7 107 107 8 108 108 9 10 60 110 11 61 111 110 12 62 112 112 13 63 113 113 14 64 114 114 15 65 115 115 16 66 116 117 18 68 118 119 20 70 120 120 21 71 121 122 22 73 123 123 24 74 74 124	
5 55 105 6 106 106 7 107 107 8 108 108 9 109 109 10 60 110 11 61 111 12 62 112 13 63 113 14 64 114 15 65 115 16 66 116 17 68 118 19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124	
6 7 106 107 8 57 107 108 9 58 108 109 10 60 110 110 11 61 111 111 12 62 112 113 13 63 113 114 15 65 115 115 16 66 116 117 18 68 118 119 20 70 120 121 21 71 121 121 22 72 122 123 23 73 74 124	
57 107 68 58 9 109 10 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 116 17 68 19 69 20 70 21 72 23 73 24 74	_
68 9 58 108 109 10 60 110 110 111 11 61 111 111 112 112 13 63 113 113 113 114 114 114 114 115 115 16 116 117 117 117 118 119 119 119 120 119 120 121 121 122 123 123 123 123 124	
9 59 109 110 11 60 110 111 12 62 112 113 13 63 113 114 15 65 115 116 17 66 116 117 18 68 118 119 20 70 120 121 21 71 121 121 22 73 73 123 24 74 124 124	
10 60 110 11 61 111 12 62 112 13 63 113 14 64 114 15 65 115 16 66 116 17 68 118 19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124	
11 61 111 12 62 112 13 63 113 14 64 114 15 65 115 16 66 116 17 68 118 19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124	+ $+$
12 62 112 13 63 113 14 64 114 15 65 115 16 66 116 17 67 117 68 118 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124	
13 63 113 14 64 114 15 65 115 16 66 116 17 68 118 19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124	
14 64 114 15 65 115 16 66 116 17 67 117 18 68 118 19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124	
15 66 16 116 17 66 18 117 19 68 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74	
16 66 116 17 117 18 117 19 68 118 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124	
68 118 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74	- - -
68 118 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74	+
19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74	
20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124	 -
21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124	1-1-
22 72 122 23 73 123 24 74 124	1-1-
24 124 124	
	1-1-
25 75 125 125	
26 76 126	
27 127 127	
28 78 128	
29 79 129 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130	
31 81 131 131 132 132 132 132 132 132 132 13	
33 83 133	
34 84 134	
35 85 135	
36 86 136	+
37 137 137	
38 88 138	1
39 89 139	+
40 90 140	1-1-
41 91 141	1
42 92 142 142	
43 93 143	1-1-
44 94 144	
45 95 145	
46 96 146	
47 97 147	
48 98 148	
49 99 149 149	
50 100 150 150	

	J	Ļ.	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ						ل		
<u> </u>	aim	т									
	,	┼-		_		Da	ιe	~ _	-i	\dashv	
Final	Original										
	(-	┼-	+	+	-	-	+	-	1-1	
 -	101 102	┼-	┪—		+	+-		- -		-	
 	103	┼	+		╁		-	-	+-		
	103	 	+	+	+-	╀	-				
	104	-	-	╂	+-	╁		+-	-	-	
	104 105 106		-	╁╾		╁—		-	-	+	
	107	╁	╁		-	+	-	-	-	+	
	107 108	-	╁	+-	+-	+	+	-	╁	+	
	109	┢	┿	+	+-	-		┨		+-	
	110	┢╌	+		+	-			+-	+	
·	111	_	1-	-	+-	╁	-	+	+-		
	112	\vdash	1	1-	1	-	1-	+	+-	1	
	109 110 111 112 113 114 115 116 117	 	\dagger	+	†	+	+	1-	-	+	
	114	_	1	†	1-	\top	1-	+	 	1	
	115		\top	1	1	\top	1-	1-	†	+	
	116				1	1	1	-	1	1	
	117		1	1		1		1	1	\Box	
	118	<u> </u>				1	\top	1-	1	\Box	
	119		Т	1	1	1	1		1	\top	
	118 119 120				T	\vdash	1			\Box	
	121						Г		1	\sqcap	
	122										
	121 122 123 124 125	Ĺ		<u> </u>							
	124		_	_	_			<u>. </u>			
	125		$oxed{oxed}$	L	L	$oxed{oxed}$	L	<u>L</u>			
	126		<u></u>	_	_	L	_	_	_		
	126 127 128		_				_	<u> </u>	_		
	128		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		
	129 130			 -	 	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	1-1	
	130		<u> </u>	_	-	-	 	<u> </u>	 _		
	131		<u> </u>	-	 		<u> </u>	1_	 	\vdash	
	132 133		ļ		-	 	ļ	-	 —	\vdash	
	133		-	-	-	-	-	-		-	
	134 135			-		-	┼	 		\vdash	
	136			-		-	-	-		\vdash	
	137			-	-	 	-	-		H	
	137 138		-		-	-	-	 	-		
	139			 			-	-	-		
	140			-			-	-	_		
	141		i	-	!					H	
	142		 	 	-	1-			-		
	143					-					
	144				_	 			<u> </u>		
	145										
	146						 				
<u>i</u>	147			<u> </u>		i					
	148						<u> </u>	_			
	149						-				
	150				-	_					